

エンボスキャリアテープ半自動テーピング装置

Semi-Auto taping machine **VS-120**

■ メカトロニクスシール方式（シール条件の最適化）

providing best sealing condition by new mechatronics system.

■ チェンジキットレス（8-56mm幅対応、圧着ヘッド除く）

no conversion tool needed except sealing shoe for 8 to 56mm width tape.

■ エアレス デザイン

no compressed air needed.



※正走行モデル



※逆走行モデル

株式会社 **バンガードシステムズ** ME事業部

〒359-0021
埼玉県所沢市東所沢 1-27-23
TEL 04-2951-5381 FAX 04-2951-5383

<https://www.hp-vanguard.com/>

TAPING MACHINE VS-120

電子部品等をエンボスキャリアテープ内に手動で挿入し、カバーテープをシール・テープフィード・巻き取りまでを自動で行うテーピングマシンです。画像センサの搭載、インラインへの組み込みも可能です。

VS-120 is semi-automatic taping machine for SMD device manual taping.
And also designed for easy to IN-LINE application.

特長

- 段取り換え容易
簡易フローティング方式（テープ流れ方向）
- テーピングデータは16品種登録できます
- 小型、軽量でどこでも設置が可能です
- 作業台スペースが大きく作業効率アップします
- テープ流れ方向を正走行、逆走行で選択可能です（発注時）
- インラインへの組み込みが簡単です

Feature

- Easy Sealing condition adjustment.
(using by floating system)
- Taping data file can saving (16 files).
- Quick and easy installation due to compact and small foot print.
- Big worktable providing efficient working.
- Taping direction can be decided by production flow when ordering.
- Easy to in-line application.

1. テーピングスピード	約 0.75 秒 / 連続運転時の最適条件
2. 適用テープサイズ	幅 : 8、12、16、24、32、44、56mm ピッチ : 4 ~ 56mm (4mm ピッチ単位)
3. チェンジキット	圧着ヘッド、セットピン
4. テーピングデータ設定及び保存	送りピッチ、送りスピード、シールタイム テール、挿入、リーダー、数量
5. シール方法	ダブルシール (24mm まで) シングルシール (28mm 以上)
6. シール圧力	1Kg _f ~ 10Kg _f (調整可能)
7. 供給リールサイズ	Φ600mm
8. 巻き取りリールサイズ	Φ380mm (MAX)
9. 電源	AC100V 単相 300VA
10. 装置重量	約 23Kg (本体のみ)
11. 装置寸法	1,200×360×465mm (W・D・H)

※仕様及び外観の一部を予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

1. Taping speed	0.75 Sec/pc (best condition)
2. Applicable tape spec.	Width : 8 ~ 56mm Pitch : 4 ~ 56mm
3. Conversion kit	sealing shoe, set pin only
4. Taping data file	setting and save for tape feed pitch, speed, seal time No of trailer, insertion, leader
5. Sealing	double sealing up to 24mm feed pitch single sealing over 28mm feed pitch
6. Sealing pressure	1 Kg _f ~ 10 Kg _f (adjustable)
7. Supply reel size	Φ600mm
8. Winding reel size	Φ380mm (MAX)
9. Power	AC100V single phase 300VA
10. Weight	around 23Kg
11. Machine dimension	1,200×360×465mm (W・D・H)

※Any information in this catalog is subject to change without pre-notice.

Vanguard Systems Inc. ME Div.

1-27-23, Higashitokorozawa, Tokorozawa, Saitama, Japan 〒359-0021
TEL +81-4-2951-5381 FAX +81-4-2951-5383
E-mail: sales-div2@hp-vanguard.com

<https://www.hp-vanguard.com/>